INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/052188

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 H01Q1/12			
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE			
Recherchie	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, s	oweit diese unter die recherchierten Gebiete	fallen
Während d	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (f	Name der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)
EPO-In	ternal, WPI Data		
CALEWI	COENTI IOU ANGEGELENE HATTER AGEN		
	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	o der in Detrocht transporter Triti-	Date Assessed M
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	e der in Beiracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	EP 1 315 232 A (ZENDAR SPA) 28. Mai 2003 (2003-05-28) Zusammenfassung abstract		1-3,5-7, 10-12
X	EP 0 751 580 A (NIPPON SHEET GLAS 2. Januar 1997 (1997-01-02) Spalte 3, Zeile 41 - Spalte 7, Ze Abbildungen 2-4		1-4,7,9 1-Wl.7, On.3
X	US 6 307 516 B1 (SCHAEFER REED CL AL) 23. Oktober 2001 (2001-10-23) Abbildungen 2,3	INTON ET	1,2,4
Α	EP 0 382 895 A (BOSCH GMBH ROBERT 22. August 1990 (1990–08–22) in der Anmeldung erwähnt mest das ganze Dokument	•	1-12 ~.
	pro Vovättentlinkungen eind der Federatung von Feld C zu	Ciche Anhana Dahantan ilia	
Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen			
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen: 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist 'E' ällteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist 'L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) 'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht 'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlichungen dieser Veröffentlichung die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist 'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidient, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist 'X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung dieser Kategorie in Verbindung gebracht werden, venn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen veröffentlichung. die verbindung für einen Fachmann naheliegend ist 'Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prinzips oder dem Prinzips			
Datum des A	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Rec	herchenberichts
30. November 2004		07/12/2004	
Name und P	oslanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Bevollmächtigter Bediensieter Kaleve, A	